



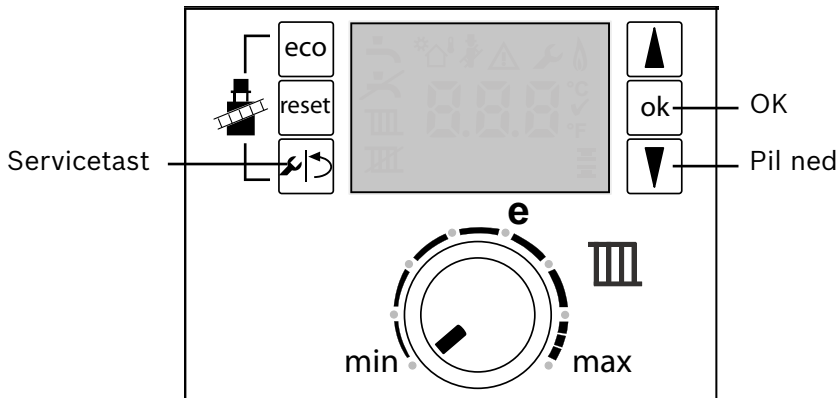
BOSCH
Invented for life



Quickguide
Condens 5000 W

Til justering af varmen

Guide til indstilling af mere/mindre varme



Denne vejledning gennemgår, hvordan man indstiller den indbyggede klimastyring i Condens 5000 serien til at lave mere eller mindre varme. Først skal klimastyringen aktiveres. Dette bør gøres af installatøren. Hvis dette ikon vises i displayet er klimastyringen aktiveret:



Hvis man ønsker at regulere indstillingerne i klimastyringen og ikonet ikke vises, bør man kontakte installatøren og få ham til at aktivere klimastyringen.

Endepunkt og Fodpunkt

I klimastyringen kan man indstille, hvilken temperatur gaskedlen skal producere, når temperaturen udenfor er lav og når temperaturen er høj.


Endepunkt er den temperatur, man ønsker i fremløb, når temperaturen udenfor er -10°C . Som hovedregel ligger de flestes komforttemperatur ved -10°C udenfor, på $55-60^{\circ}\text{C}$ i fremløb. Fabriksindstillingen i klimastyringen er 82°C .

Fodpunkt er den temperatur, man ønsker i fremløb, når temperaturen udenfor er $+20^{\circ}\text{C}$. Som hovedregel ligger de flestes komforttemperatur ved $+20^{\circ}\text{C}$ udenfor på $30-35^{\circ}\text{C}$ i fremløb. Fabriksindstillingen i klimastyringen er 20°C .


Hvor højt Fodpunkt og Endepunkt man skal have, kommer naturligvis an på den enkelte families behov samt husets isoleringsgrad.


Åben Menuen

For at åbne menuen trykkes på  (servicetast) og  samtidig, indtil der står Menu 1 i displayet.



Tryk  for at gå i Menu 1.



Indstilling af Endepunkt

Tryk  (pil op) til service funktion 1. W2 vises. Dette er indstillingen for Endepunkt.


Tryk  og service funktionen 1. W2 åbnes


Nu skal Endepunkt sættes til den temperatur, man mener, der skal bruges, når udendørstemperaturen er -10 °C. (jo lavere Endepunkt, jo mindre varme ved minus grader.)

Tryk  (pil op) eller  (pil ned) for at ændre til det ønskede Fodpunkt.



Tryk derefter på . Der vises et  og nyt Endepunkt er gemt.



Indstilling af Fodpunkt

Tryk  (pil op) til service funktion 1. W3 vises. Dette er indstillingen for Fodpunkt.

Tryk  og service funktionen 1. W3 åbnes


Nu skal Fodpunkt sættes til den temperatur, man mener, der skal bruges ved en udendørstemperatur på +20 °C (jo højere Fodpunkt, jo mere varme ved +grader.)


Tryk  (pil op) eller  (pil ned) for at ændre til det ønskede Fodpunkt.


Tryk derefter på . Der vises et  og nyt Fodpunkt er gemt.

Indstilling af Sommerdrift


Man kan vælge at indstille en fast udendørstemperatur, hvor gaskedlen automatisk slår fra. Fabriksindstillingen er 16 °C.

Tryk  (pil op) til service funktion 1. W4 vises. Dette er indstillingen for Sommerdrift.

Tryk  Service funktionen 1. W4 åbnes. Standard er 16 °C.
Nu stilles den temperatur, som man ønsker, at kedlen skal sommerudkoble ved.

Tryk  Der vises et ✓ og Sommerdrift er gemt. Sommerdrift stilles ofte til 18-20 °C.

Hvis man ønsker varme året rundt, skal sommerudkoblingen stilles på 30 °C, som er max.

For at komme tilbage til start, tryk flere gange på knappen  til man er på forsiden.

Tommelfingerregel

Hvis man oplever at man ikke har varme nok ved + grader, er det Fodpunktet der skal justeres.

Hvis man oplever at man ikke har varme nok ved - grader, er det Endepunktet der skal justeres.

Robert Bosch A/S

Telegrafvej 1
2750 Ballerup
Tlf. 44 89 84 70
DANMARK

bosch-climate.dk

Beskrivelser, illustrationer og specifikationer i denne tryksag var korrekte, da den blev trykt. Robert Bosch foretager løbende produktudvikling. Vi forholder os derfor ret til, på ethvert tidspunkt, at ændre specifikationer og farver, som er beskrevet i denne tryksag . Februar 2018.